

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION "CENTRE"

(CHER, EURE-ET-LOIR, INDRE, INDRE-ET-LOIRE, LOIR-ET-CHER, LOIRET)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

93, rue de Curambourg - B.P. 210 - 45403 FLEURY-LES-AUBRAIS CEDEX

Téléphone : 86-36-24

Commission Paritaire de Presse n° 530 AD

ABONNEMENT ANNUEL : 50 F

M. le Sous-Régisseur de recettes
de la Protection des Végétaux

93, rue de Curambourg - B.P. 210

45403 FLEURY-LES-AUBRAIS CEDEX

C. C. P. : La Source 4604-25 C

BULLETIN TECHNIQUE N° 188

28 AVRIL 1978

TAVELURES DU POIRIER ET DU POMMIER

/ ARBRES FRUITIERS /

Sauf exception, les pluies n'ont pas été suffisantes pour lessiver le dernier traitement mais par contre une croissance rapide de la végétation a été observée et les projections d'ascospores sont en augmentation. Les arbres sont donc actuellement très réceptifs à la maladie et les risques de contaminations sont importants. En conséquence, la protection des arbres devant être aussi parfaite que possible, un nouveau traitement s'avère nécessaire.

OIDIUM DU POMMIER

Pour les variétés sensibles il est conseillé d'ajouter à la bouillie destinée à combattre la Tavelure un produit actif contre l'Oïdium.

MONILIA DU CERISIER ET DU PRUNIER

Les conditions climatiques sont très favorables à cette maladie. Il est rappelé qu'un traitement devra être réalisé à la fin de la floraison en utilisant l'un des fongicides indiqués dans le Bulletin Technique de la Station d'Alertes Agricoles "CENTRE" du 23 Mars.

HOPLOCAMPE DU POIRIER - PUCERONS - CHENILLES

Les indications données dans le Bulletin Technique du 18 Avril sont toujours valables.

PSYLLES DU POIRIER

La situation est très variable d'un verger à un autre. Dans certains des pontes sont observées mais le nombre de larves est faible ; dans d'autres les populations larvaires sont plus importantes. Il est donc conseillé aux arboriculteurs d'effectuer des observations et d'intervenir à la défloraison si la présence de jeunes larves est observée. Les produits utilisables contre les psylles du poirier ont été donnés dans le Bulletin Technique du 30 Mars.

ACARIENS

Les premières éclosions de l'Araignée rouge (*Panonychus ulmi*) sont commencées mais il est encore trop tôt pour intervenir. Cet acarien ne doit pas être confondu avec *Tetranychus viennensis* qui a été observé dans certains vergers. Ce dernier hiverne sous forme de femelles adultes, est plus gros que le précédent et a une couleur rouge vif.

DIDYMELLA DU FRAMBOISIER

Par suite de l'accroissement de la végétation un nouveau traitement devra être appliqué dans les prochains jours.

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie
Chef de la Circonscription Phytosanitaire "CENTRE",
G. BENAS